



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

Адреса: Студентски трг 1, 11000 Београд, Република Србија
Тел.: 011 3207400; Факс: 011 2638818; Е-mail: kabinet@rect.bg.ac.rs

ВЕЋЕ НАУЧНИХ ОБЛАСТИ
ПРИРОДНИХ НАУКА

Београд, 23. април 2026. године
02-07 Број: 61206-1336/2-26
МЦ

На основу члана 48 став 5 тачка 3 Статута Универзитета у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 201/18, 207/19, 213/20, 214/20, 217/20, 230/21, 232/22, 233/22, 236/22, 241/22, 243/22, 244/23, 245/23, 247/23, 251/23, 258/24, 260/25 и 262/25) и члана 42 Правилника о докторским студијама на Универзитету у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 191/2016, 212/2019, 215/2020, 217/2020, 228/21, 230/21, 241/22 и 259/24), а на захтев Хемијског факултета, бр. 410/11 од 9. априла 2026. године, Веће научних области природних наука, на седници одржаној 23. априла 2026. године, донело је

О Д Л У К У

ДАЈЕ СЕ САГЛАСНОСТ на одлуке Наставно-научног већа Хемијског факултета о усвајању извештаја Комисије за оцену докторске дисертације ЈЕЛЕНЕ ОСТОЈИЋ, под називом: „Development of voltammetric methods for the detection and quantification of xanthine alkaloids using disposable printed sensors” „Развој волтаметријских метода за детекцију и квантификацију ксантинских алкалоида применом једнократних штампаних сензора” и о именовану Комисије за одбрану докторске дисертације.

ПРЕДСЕДНИК ВЕЋА

проф. др Веселин Маслак

Доставити:

- Факултету
- архиви Универзитета